

Challenge Disc 2.0 bluetooth



Codes produits :

Référence 238962

caractéristiques du produit :

Épaisseur: 6 cm

Diamètre: 42 cm

Poids: 4 kg

Poids supporté: 120 kg

Description brève du produit :

Le Plateau de proprioception Challenge Disc 2.0 bluetooth permet une rééducation proprioceptive interactive. Ce nouveau concept permet d'agir sur la quantité et la qualité du travail à effectuer et de mesurer les résultats. Connectez-le à votre ordinateur et lancez un programme interactif.

Description du produit :

Le **Challenge Disc 2.0 Bluetooth** est un plateau de proprioception permettant une rééducation interactive, avec une ou deux jambes. Ce nouveau concept permet d'agir sur la quantité et la qualité du travail proprioceptif à effectuer et de mesurer les résultats.

Le Challenge Disc 2.0 Bluetooth se connecte sans fil à votre ordinateur (PC/Mac) ou votre tablette et lancez-vous avec l'un des 6 programmes interactifs disponibles : échauffement, auto-contrôle ou l'un des 5 niveaux de formation. Ces 6 jeux différents agrémenteront le traitement de vos patients.

Grâce à sa fonction de rétro activation, vous vous entraînez efficacement et améliorez au fur et à mesure votre niveau de difficulté. Le logiciel vous propose des nouveaux défis à chaque étape.

- Amélioration des performances
- Renforcement du dos
- Maintient des articulations en bonne santé
- Meilleure concentration et créativité

Proprioception et technologie

Le Challenge Disc 2.0 contient des capteurs de mouvement avec un module Bluetooth pour une connexion sans fil avec un appareil mobile ou un ordinateur portable (*CF modèles compatibles*). Il détecte à quel point les mouvements peuvent être compensés, comment l'équilibre peut être maintenu et donne une recommandation d'entraînement : avec

quel niveau commencer ... Le mécanisme de mouvement breveté permet à tous vos patients, qu'ils soient sportifs, seniors ou encore enfants, de s'entraîner à un niveau adapté. Le feedback permanent motive à poursuivre l'entraînement et permet de contrôler les progrès réalisés par vos patients.

Auto-contrôle : avant de démarrer un entraînement ou un jeu, une évaluation est proposée afin de déterminer le niveau de départ de votre patient. Un bilan est communiqué au patient après l'auto-contrôle.

Durant les entraînements, l'objectif est de contrôler une balle verte qui doit être placée dans une zone rouge. Différents niveaux de difficultés sont disponibles, afin de faire évoluer progressivement vos patients dans leur traitement.

<https://www.youtube.com/watch?v=Xeey4yiMRec>

Connectez-vous à votre ordinateur, tablette ou smartphone et lancez un programme interactif !

L'application Challenge Disc 2.0 permet de réaliser plusieurs types d'exercices de proprioception :

- Tests de coordination normalisé
- Programmes d'entraînement
- Jeux d'entraînement
- Évaluations des tests



L'application MFT Bodyteamwork

[Appareils compatibles](#) [Systèmes d'exploitation compatibles](#) [Comment télécharger l'app ?](#) [Particularités de l'app](#)

L'application est compatible avec un smartphone, une tablette, un PC ou un Mac, possédant la fonction Bluetooth 4.0 LE ou supérieur.

Systèmes d'exploitation compatibles

Au minimum Android 6.0 / toutes les versions à partir d'iOS 10 / version 3.3.1 macOS 10.12 / version 3.3.3 Windows 10 / Amazon FireOS 6.

Connexion Internet requise pour le téléchargement.

Option MFT app on TV : tablette/smartphone synchronisation écran via Apple TV, Google Chrome, Amazon Fire TV etc...

Comment télécharger l'app ?

MFT Bodyteamwork app à télécharger gratuitement dans l'App Store d'Apple, Google Play Store, Amazon App Store ou téléchargement de logiciel sur mft-bodyteamwork.com/support

Particularités de l'app

- Valeurs normalisées pour le test de coordination/équilibre sur deux jambes et sur une jambe
- Test de coordination/d'équilibre sur une jambe avec évaluation de la latéralité de la jambe gauche par rapport à la jambe droite
- Sauvegarde des résultats du test et de l'entraînement dans une liste de scores
- Impression des résultats du test
- Envoi des résultats du test par e-mail ou via AirDrop
- Enregistrement des résultats des tests au format PDF dans iCloud, etc.

Les caractéristiques du Challenge Disc 2.0 Bluetooth

- Diamètre : 42 cm
- Épaisseur : 6 cm
- Poids : 4 kg
- Poids supporté : 120 kg
- 6 programmes interactifs
- Durée d'entraînement conseillée : 10 à 30 minutes par jour
- *Domaines d'utilisation : centres de sport, et de performance, physiothérapie, home-training, personal training, studio de fitness et centres de rééducation.*

Attributs du produit :